

دھان

خوشحال کسان

زمینی اصلاح اور پودے کو غذائی اجزاء کی ترسیل۔ **رُوٹ فِیڈ + / میلوڈی ہیومک**



رُوٹ فِیڈ + ایک نامیاتی کھاد ہے جس میں نامیاتی مادہ، سی ویڈ، سلفر، زنک، پوناش، میگنیشیم اور دوسرے غذائی اجزاء شامل ہیں۔

رُوٹ فِیڈ + غذائی سٹوریج، ضروری غذائی اجزاء کی بہترین ترسیل۔

میلوڈی ہیومک پوناش، ہیومک ایسڈ اور فلوک ایسڈ کا مرکب ہے۔

میلوڈی ہیومک زمین کی ساخت میں بہتری اور پانی کھڑا رکھنے کی صلاحیت میں اضافہ۔

طریقہ استعمال: زمین کی تیاری کے وقت **رُوٹ فِیڈ +** 1 بیگ

یا **میلوڈی ہیومک** 1 بیگ فی ایکڑ دیگر کھادوں کے ساتھ آخری بل سے پہلے چھڑ دیں۔

پودے اور زمین کے افعال کی درستگی۔ **ہومیگا**

ہومیگا پوناش، ہیومک ایسڈ اور فلوک ایسڈ کا مرکب ہے۔

ہومیگا کدو کو رکھے نرم، جڑوں کی نشوونما اور پھیلاؤ میں اضافہ۔

ہومیگا پودے کی جھاڑ بنانے کی صلاحیت میں اضافہ کرتا ہے۔

ہومیگا پودے پر موسمی اور جسمانی سٹریس (اینٹی آکسیڈنٹ) کا خاتمہ کرتا ہے۔

طریقہ استعمال: پھیری کی منتقلی کے 15 تا 20 دن بعد 4 لیٹر فی ایکڑ لگائیں۔



جڑی بوٹیوں کا اگنے سے پہلے خاتمہ۔ **پروپاکلور**

پروپاکلور دو جدید زہروں پر ٹیلا کلور اور منسلفیوران کا مکسچر۔

پروپاکلور جڑی بوٹیوں کی جڑوں پتوں سے جذب ہو کر جڑی بوٹیوں کی نشوونما روک دیتا ہے۔

پروپاکلور گھاس نما، چوڑے پتے اور ڈیلا خاندان کی جڑی بوٹیوں کا بہترین کنٹرول۔

طریقہ استعمال: 300 گرام فی ایکڑ پھیری کی منتقلی کے 24 گھنٹے کے اندر 6 لیٹر پانی میں محلول بنا کر شیکر بوتل کے ساتھ کھڑے پانی میں استعمال کریں۔



دھان

خوشحال کسان

بیکٹیریل بلائیٹ کا مکمل کنٹرول۔ **بائی ایکس سٹیپز**

بائی ایکس سٹیپز آگزن کا پراپر اور ٹیٹرا سائیکلین پر مشتمل منفر د اور طاقور کیمسٹری۔

بائی ایکس سٹیپز بیماری پیدا کرنے والے جراثیم کے انزائمز اور پروٹین بنانے والے نظام کو تباہ کر دیتی ہے

اور بیماری کو آنے اور پھیلنے سے روکتی ہے۔

بائی ایکس سٹیپز بیکٹیریل بلائیٹ کا مکمل خاتمہ اور بہترین پیداوار۔

طریقہ استعمال: پھیری منتقلی کے 50 سے 60 دن بعد 200 ملی لیٹر فی ایکڑ پھرے کریں۔



بلاسٹ، براؤن لیف سپاٹ اور شیتھ بلائیٹ سے نجات۔ **سپورجن**

سپورجن سرایت پذیری، پتوں کے آر پار ہونے، حفاظتی اور معالجاتی خاصیت۔

سپورجن دھان میں بلاسٹ، براؤن سپاٹ، گلاؤ اور شیتھ بلائیٹ کا شاندار کنٹرول۔

سپورجن پھوسفوریٹ میں سیل ممبرین اور انرجی کے نظام کو مکمل تباہ کر دیتی ہے۔

طریقہ استعمال: پھیری منتقلی کے 65-70 دن بعد یا بیماری کے سازگار ماحول میں 100 ملی لیٹر فی ایکڑ پھرے کریں۔



سیلز نمبر (فیصل آباد، ساہیوال، بہاولنگر)

0345-0040605

سیلز نمبر (حیدرآباد، میرپور خاص، نواب شاہ)

0300-0645881

سیلز نمبر (لاہور، گوجرانوالہ)

0300-0659069

سیلز نمبر (سکر، لاڑکانہ، جیک آباد)

0300-3019875

سیلز نمبر (مٹان، وہاڑی، لیہ)

0302-8381119

سیلز نمبر (بہاولپور، رحیم یار خان، ڈی جی خان)

0301-8316677

جزل نمبر سیلز

0300-0301397

جزل نمبر سیلز

0300-0262261

ٹوٹے سے محفوظ، شاندار اور چمکدار چاول۔ امپیریل کنگٹ / امپیریل پاور / امپیریل سٹاز



امپیریل کنگٹ: متوازن کھاد، نائٹروجن، فاسفورس اور پوٹاش پر مشتمل مکمل حل پذیر کھاد۔
 امپیریل پاور: نائٹروجن اور پوٹاش پر مشتمل مکمل حل پذیر کھاد۔
 امپیریل سٹاز: حل پذیر پوٹاش کھاد ڈال کر کو اٹھی اور پیداوار بڑھائیں۔
 فوری فراہمی، جذب زیادہ نتیجہ بہترین نشوونما، بڑھوتری اور موثر بھرپور بھرائی۔
 دانے کے سائز اور کو اٹھی میں اضافہ نتیجتاً زیادہ پیداوار اور منافع۔
 دانے وزن دار، سختند اور ٹوٹے سے محفوظ جس سے پیداوار میں اضافہ۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے 65 تا 70 دن بعد امپیریل کنگٹ / امپیریل پاور: 05 کلوگرام یا امپیریل سٹاز 3 لیٹر فلد کریں۔
 یا امپیریل کنگٹ / امپیریل پاور: 1 کلوگرام یا امپیریل سٹاز 1 لیٹر سپرے کریں۔

تنے کی سٹڈی کے خاتمہ کے لئے جدید کیمسٹری۔ چنگو



چنگو تنے کی سٹڈیوں کا مکمل اور موثر حل۔
 چنگو سرایت پذیری اور ٹرانسلیمنر خاصیت کی بدولت دھان کی فصل میں موجود تنے کی سٹڈی اور جڑ کی سفید سٹڈی کا مکمل خاتمہ۔
 چنگو سٹڈیاں حرکت اور کھانا بند کر دیتی ہیں اور مفلوج ہو کر مر جاتی ہیں۔
 چنگو تنے کی سٹڈیوں کے ساتھ ساتھ پتہ لپیٹ سٹڈی کا مکمل خاتمہ۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے 20-25 دن کے بعد بحساب 6 کلوگرام فی ایکڑ چھڑ کریں۔

تنے کی سٹڈی کا موثر کنٹرول۔ فل ٹاس



فل ٹاس تنے کی سٹڈیوں اور پتہ لپیٹ سٹڈی کا مکمل اور موثر حل۔
 فل ٹاس سرایت پذیری، چھونے اور کھانے سے متاثر کرنے کی خاصیت۔
 فل ٹاس سٹڈیوں کے اعصابی نظام کو تباہ کر دیتا ہے اور مفلوج ہو کر مر جاتی ہیں۔
 فل ٹاس ہر دانہ گرو تھرو ریگولیشن کے ساتھ ساتھ فصل کو سرسبز و شاداب۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے 45-50 دن کے بعد بحساب 9 کلوگرام فی ایکڑ چھڑ کریں۔

پتہ لپیٹ سٹڈی اور تنے کی سٹڈی کا خاتمہ۔ فلائی جن / نویان



جدید اور طاقتور زہروں پر مشتمل باثر کیمسٹری، سرایت پذیری اور پتوں کے آر پار ہونے کے باعث پتہ لپیٹ سٹڈی اور تنے کی سٹڈی کو کھانے اور چھونے سے مارتی ہیں۔
 فلائی جن سٹڈی کو فوری مفلوج کر دیتی ہے جس سے وہ کھانا پینا اور فصل کو نقصان پہنچانا بند کر دیتی ہیں اور بھوک کے باعث مر جاتی ہیں۔
 نویان کیڑے میں جلد بننے کے عمل کو اور کیڑے کا سٹیج بدلنے سے روکتی ہے اور کیڑے کو فاج کر کے اس کی موت کا سبب بنتی ہے۔

طریقہ استعمال: پتہ لپیٹ سٹڈی نظر آنے پر فوری فلائی جن 100 ملی لیٹر فی ایکڑ یا نویان 250 گرام فی ایکڑ سپرے کریں۔

براؤن ہاپر اور سفید پشت والے تیلے کے لئے جدید کیمسٹری۔ بریک آؤٹ



بریک آؤٹ دو انتہائی طاقتور زہروں ڈائی نوٹھیوران اور پائی میٹوزین پر مشتمل جدید اور باثر کیمسٹری۔
 بریک آؤٹ ہاپر کے اعصابی نظام اور رس چوسنے والے اعضا کو ناکارہ کر دیتا ہے۔
 بریک آؤٹ اعصابی پیغامات کی ترسیل کو روک دیتا ہے جس سے ہاپر حرکت کرنا بند کر دیتے ہیں اور جو انکی موت کا سبب بنتی ہے۔
 بریک آؤٹ ہاپر زخام کر براؤن ہاپر اور سفید ہاپر کو ایک ساتھ کنٹرول کرنے کے لئے بہترین انتخاب۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے 60 تا 65 دن بعد 100 گرام فی ایکڑ سپرے کریں۔

تمام سخت جان جڑی بوٹیوں کا ایک ہی سپرے میں خاتمہ۔ ڈائی کام



دو جدید مالیکول پائرازو سلفورون اور سپائری بیگ سوڈیم کاسپر۔
 جڑی بوٹیوں میں لانا ٹوائیڈ کے بننے اور انزائم کو ختم کر کے ان کے خاتمے کا سبب بنتی ہے۔
 دھان کی تمام جڑی بوٹیوں ڈیلا، ڈھڈن، ٹرو، ڈیلا، سو اگی اور تمام چوڑے پتوں والی جڑی بوٹیوں کا خاتمہ کرتی ہے۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے بعد جب جڑی بوٹیاں 2 سے 3 پتوں پر ہوں 100 گرام فی ایکڑ سپرے کریں۔
 نرسری میں جڑی بوٹیوں کے لئے جڑی بوٹی اگنے پر 20 گرام فی ٹینگی سپرے کریں اور اگلے دن پانی لگائیں۔

گھوڑا گھاس اور سخت جان جڑی بوٹیوں کا خاص حل۔ موراویکس



موراویکس منفرد زہروں میں مائی فاپ اور سائی ہیلو فاپ بیوٹائل پر مشتمل جدید کیمسٹری۔
 موراویکس چاول میں موجود سخت جان جڑی بوٹیاں جیسے سو اگی، ڈھڈن، مورک (ڈیلا)، چاولی خصوصاً گھوڑا گھاس کا مکمل کنٹرول۔
 موراویکس سرایت پذیری اور پودے کے اندر آسانی سے جذب ہو کر جڑی بوٹیوں کی بڑھوتری کو فوری طور پر روک دیتا ہے۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے بعد جب جڑی بوٹیاں 2 سے 3 پتوں پر ہوں 400 سے 600 ملی لیٹر فی ایکڑ سپرے کریں۔
 نرسری میں جڑی بوٹیوں کے لئے جڑی بوٹی اگنے پر 125 ملی لیٹر فی ٹینگی سپرے کریں۔

دھان کی بہترین بڑھوتری اور بھرپور پیداوار کے لئے۔ امپیریل زنک 27% / امپیریل زنک 21%



جدید ترین پلانٹ پر تیار کردہ، زنک کی پوری مقدار۔
 جھاڑ بنانے کی صلاحیت میں اضافہ کرتا ہے۔
 ضیائی تالیف اور پوٹی نیشن کے عمل کو تیز کرتا ہے۔
 بڑھوتری کے ہارمون (آگزن) بنانے میں کردار ادا کر کے نشوونما میں باقاعدگی اور توازن۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے 12 سے 18 دن بعد امپیریل زنک 27% بحساب 3 کلوگرام فی ایکڑ یا امپیریل زنک 21% بحساب 5 کلوگرام فی ایکڑ چھڑ کریں۔

زنک اور دوسرے ضروری غذائی اجزاء کی فراہمی۔ گولڈورا



گولڈورا زنک، آئرن اور میگنیزیم پر مشتمل ملٹی مائیکرو نیوٹریمنٹ۔
 گولڈورا انزائمز کی کارکردگی، ضیائی تالیف، عمل تنفس اور کلوروفل بنانے میں اہم کردار۔
 گولڈورا اجزائے صغیرہ کی فراہمی، فصل سرسبز و شاداب، بھرپور پیداوار اور زیادہ منافع۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے 12 تا 18 دن بعد 5 کلوگرام فی ایکڑ چھڑ کریں۔

دانوں کی متوازن بھرائی اور وزن کے لئے۔ امپیریل فکس



امپیریل فکس پتوں میں جمع شدہ خوراک کی موثر کی طرف ترسیل کرتی ہے۔
 امپیریل فکس عمل زیرگی میں معاونت اور نشوونما بڑھا کر پیداوار میں اضافہ کرتا ہے۔
 امپیریل فکس موثر بھرائی میں خالی دانوں کا بہترین حل۔
 امپیریل فکس دانوں کی لمبائی، موٹائی اور وزن میں اضافہ۔
 طریقہ استعمال: پنیری منتقلی کے 50 سے 55 دن بعد امپیریل فکس بحساب 500 ملی لیٹر فی ایکڑ سپرے کریں۔